Index of Claims

Application No.	Applicant(s)						
09/388,804	MOORE, PETE N.						
Examiner	Art Unit						
Anh-Vu H Ly	2667						

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** A 0 Objected

Cla	im	Date									
	Original	12/21/04									
Final	ji	1,7									
证	į	22									
	)	-									
	1	/									
	2	1			L						
	3	Ш									
	4										
	5	Ш									
	6	Ш									
	7	L			L						
	8	<u>K</u>									
	9	止									
	10	Щ							Ш		
	11	L		_	<u> </u>						
	12	Щ			L_						
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	1	$oxed{oxed}$		<u> </u>	L.		Ш	L	Щ	
	14	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			L	Ш	
	15	1	_		_						
	16	Щ		L	<u> </u>	$\sqcup$	L	L		Щ	
	17	Ш									
	18	Щ									
	19	Щ				L					
	20	Ш									
	21	Ш	L								
	22	Щ				<u> </u>				Ш	
	23	A	Ш								
	24	_						$oxed{oxed}$			
	25	_		L					Ш	Ш	
	26 27 28 29 30 31 32	_	Ш				L_	_			
	27	_	Ш			L		Щ	L		
	28		_			ļ	Щ.				
	29	_	_		_	L.					
	30	ㄴ	_		_		_		_	Ш	
	31	_					_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	
	32									Ш	
<u> </u>	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	34 35	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	35	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
<u> </u>	36	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Н	
	37 38	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	$\vdash$	<u> </u>	Н	
├	38	-	$\vdash$	_	-	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	Н	
		<u> </u>	$\vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н	
	40	-	-			├	<u> </u>	-	<u> </u>	Н	
	41	<del> </del>	H	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	42	-	-	-		├	$\vdash$	-	-	$\vdash$	
	43	├—		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
ļ		$\vdash$	H	<u> </u>	<del> </del> —	├—	<u> </u>	-	-	$\vdash \vdash$	
	45 46	⊢	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del> —		<u> </u>	-	-	Н	
		-	<u> </u>	ļ	-		⊢	├		$\vdash \vdash$	
	47	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	├—	-		-	$\vdash$	
	48	⊢	$\vdash$	<u> </u>	⊢	├			-	$\vdash \dashv$	
-	49	⊢	-	<b>!</b>	⊢	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н	
									ı	. 1	

		Date	<del>)</del>				[	Cla	im					ate	=			
								Final	Original									
+	$\dashv$			_	$\dashv$	_			51		_					_	H	
十	-			_	H	$\neg$			52		_						Н	-
$\dashv$	ᅱ		-		Н	-	ł		53			-	-					$\vdash$
╅	$\dashv$			-			l		54				-		-			
+	-						ŀ		55	$\dashv$		-	$\dashv$		-		H	
十			_	_	-				56	-					_			
$\dashv$	_		_		_				57	_			$\dashv$		_	-		
+	-			_					58				-			_	_	
$\dashv$									59					_		_		$\Box$
_									60									П
$\dashv$				Н	П		l		61	_					_	_	_	
$\dashv$								-	62				_					П
$\top$									63									П
寸									63 64									П
$\neg$									65									
$\neg$									66					-				П
									67									
									68									
									69									
									70									
									71									
									72									
				$ldsymbol{ld}}}}}}$					73									
$\perp$				L					74						L			Ш
				L					75							<u> </u>	L	Ш
			<u>.                                    </u>	_					76						_	_		Ш
				L			ļļ		77						_	<u> </u>		Ш
_			<u> </u>	<u> </u>					78		L				_	L_		Ш
_			_						79						<u> </u>	<u> </u>		Ш
_				<u> </u>					80		$oxed{oxed}$				<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
_			_			_			81					_	_	_		Ш
_									82		_				lacksquare	<u> </u>		Щ
4		_	<u> </u>	ļ					83						_	<u> </u>		Ы
+	_	_	_	$\vdash$	Ш	Ш			84	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	├—	$\vdash$	Н
+		_	-	├					85		H	-		-	<u> </u>	├	<u> </u>	$\vdash$
		<del> </del>	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$			86		<u> </u>	<u> </u>			<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash\vdash$
-1		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	H			87 88		$\vdash$	<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
+	_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>			89		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
+	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			90	_	$\vdash$	<del> </del>		-	-	-	$\vdash$	$\vdash\vdash$
+	_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			91		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
$\dashv$		$\vdash$		-	$\vdash$	-			92	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
+		$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$			93	-	┝	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash \vdash$
$\dashv$	-	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			94	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	-	$\vdash$	├─	$\vdash$	$\vdash \vdash$
十		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		_			95		$\vdash$	-		-	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash \vdash$
$\dashv$		<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$					96	-	$\vdash$	<del> </del>		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
+	_	<b>-</b>	$\vdash$	<del>                                     </del>		-	1		97	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			Н	$\vdash \vdash$
$^{\dagger}$		<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>					98			-		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\sqcap$
$\dashv$		一	┢	<del>                                     </del>		_			99			Ι_		_	Ι	T -		$\sqcap$
寸						Г			100			$\vdash$			Г	Ι_	-	$\sqcap$
			_			_						-	_		-	_		

Cla	Date									
<u>a</u>	Original			İ						
Final	Ϊij									
	0									
	101			$\vdash$	_	_				П
	101 102			Т						
	103 104 105				_					
	104		$\vdash$	$\vdash$	_	_	$\overline{}$			
	105			$\vdash$						
	106			Т						
	107			_			Г			
	108		Г				Г			
	109		_							
	110									
	109 110 111 112 113 114 115				_				П	
	112	П	Г						П	П
	113		l -							
	114	$\Box$		Γ						П
,	115									П
	116 117 118									П
	117									П
	118									П
	l 119					-				П
	120 121 122									П
	121									
	122	$\Box$	Г		$\overline{}$					П
	123		_				<del>                                     </del>			
	123 124 125 126 127 128 129 130									
	125							Г		П
	126						$\vdash$			
	127					-	<u> </u>			П
	128									П
	129								$\vdash$	П
	130	_						Г		П
	131 132 133									П
	132					Π				П
	133								Г	П
	134	Γ	Г	Г			Г			П
	135									П
	134 135 136			Ι						П
	137									П
-	137 138	Г					Г			П
	139	Π		Π				Γ_	$\Box$	П
	140			_						П
	141	Г								П
	142	П			Г	Г	Г		Г	П
	143									
	144									
	145						Г			П
	146									
	147		Γ				Г			
	148		_		Г					П
	149			Π	_				Γ	П
	150	1								П